

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human PMEL / SILV / gp100 Antibody (clone OTI4H4, Carrier-free, WB) LS-C789916 LS-C789916-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human PMEL / SILV / gp100 Antibody (clone OTI4H4, Carrier-free, WB) LS-C789916
Artikelnummer	LS-C789916-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789916-100
Alternativnummer	LS-C789916-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human SILV (NP_008859) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Gp100 antibody LS-C789916 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human gp100 (PMEL / SILV). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI4H4]
Isotyp	IgG1

NCBI	6490
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.